

# Tua

Design by Josep Llusçà

Tua è una famiglia di poltrone direzionali e visitatore composte da una struttura in multistrato curvato rivestito in pelle nella parte esterna e da elementi in schiumato sempre rivestiti in pelle nella parte interna. L'ergonomia è garantita dal meccanismo di regolazione syncro.



## DESCRIZIONE TECNICA



### SEDUTA DIREZIONALE

#### Struttura

La scocca del sedile, schienale e braccioli è in legno multistrato di pioppo di spessore 10 mm.

L'imbottitura è in schiumato a freddo con inserti in polipropilene.

#### Rivestimento

Scocca esterna ed interna in Pelle Extra Soft.

#### Basamento

Base a 5 razze, in Alluminio lucidato montato su ruote piroettanti autofrenanti in gomma morbida o dura.

Disponibile anche su puntali.

#### Meccanismo e regolazioni

Syncro, che sfrutta il punto di rotazione oscillante avanzato e il sistema multi-block, permettendo il bloccaggio in sei posizioni con sistema antiritorno della seduta. Il corpo centrale portante è interamente costruito in Alluminio pressofuso.

## DESCRIZIONE TECNICA



### SEDUTA OPERATIVA – VISITATORE

#### Struttura

La scocca del sedile, schienale e braccioli è in legno multistrato di pioppo di spessore 10 mm.

L'imbottitura è in schiumato a freddo con inserti in polipropilene.

#### Rivestimento

Scocca esterna ed interna in Pelle Extra Soft.

#### Basamento

- Base a 5 razze, in Alluminio lucidato montato su ruote piroettanti autofrenanti in gomma morbida o dura. Disponibile anche su puntali.
- Base a croce (seduta visitatore), in metallo Cromato, con meccanismo di ritorno.

#### Meccanismo e regolazioni

Syncro, che sfrutta il punto di rotazione oscillante avanzato e il sistema multi-block, permettendo il bloccaggio in sei posizioni con sistema antiritorno della seduta. Il corpo centrale portante è interamente costruito in Alluminio pressofuso.

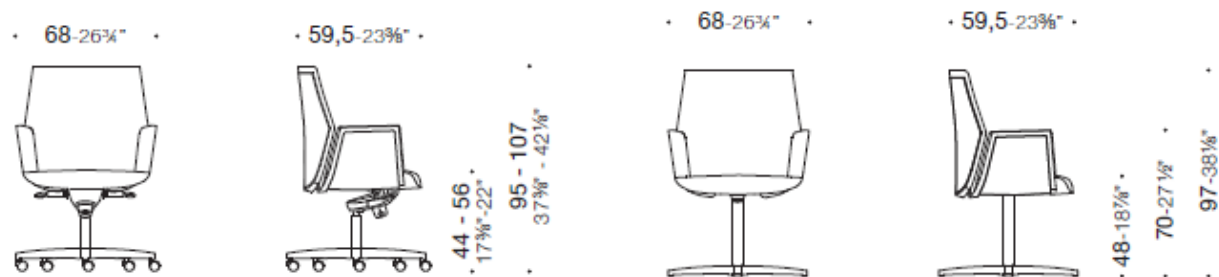
Piastra fissa (poltrona visitatore).



## DIMENSIONI



Tua, poltrona con schienale alto



Tua, poltrona con schienale basso

Tua, poltrona visitatore con schienale basso

## MECCANISMI E REGOLAZIONI



Meccanismo syncro - di serie



Regolazione in altezza - di serie



Regolazione tensione dello schienale  
- di serie



Meccanismo di ritorno - di serie



Tua, seduta direzionale e seduta visitatore con schienale medio.



Tua famiglia.



## CERTIFICAZIONI

La seduta TUA ha superato i più severi collaudi e offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati. TUA ha ottenuto l'attestazione di conformità alla UNI EN 1335:2000 tipo B.

In conformità con:

- UNI EN 1335-1
- UNI EN 1335-2
- UNI EN 1335-3
- Sicurezza, stabilità, resistenza e durata per sedie da lavoro per ufficio – TIPO B
- UNI 9083 - Resistenza alla caduta di sedie e sgabelli
- UNI 9084 - Durata meccanismo di regolazione sedile



## **HEADQUARTER**

Estel Group srl  
Via Santa Rosa 70  
36016 Thiene (VI) – Italy  
Tel. +39 0445 389611  
Fax +39 0445 808801  
[www.estel.com](http://www.estel.com)

Le informazioni riportate si basano  
sugli ultimi listini pubblicati.  
L'Azienda si riserva il diritto di  
apportare modifiche ai prodotti senza  
preavviso.

**ESTEL rev. 06\_06/2020**

---